



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

FORD Tourneo Custom

Typengenehmigungs-Nr.: 1FK189

Typengenehmigung & Klassierung

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Typengenehmigungsnummer | 1FK189 |
| Typengenehmigung erteilt | 20160205 |
| gültig für Importdatum bis | 20180831 |
| Erweiterung TG vom: | 20171002 |
| Erweiterung TG Positionen | 'Bem. 68 |
| 01 EFKO-Code | 1 |
| 01 Fahrzeugart | PERSONENWAGEN (EB) |
| 02 Fahrzeugsbart Code | 0 |
| 03 Fahrzeugklasse | M1 |
| 10 EFKO-Code | 4023 |

Fahrzeug & Aufbau

| | |
|--------------------------|---|
| 04 Marke | FORD |
| 04 Typ | Tourneo Custom |
| 05 Typ; Variante/Version | FAC; YMFS1DBX/E9W?A?CBS??D Bus 310L1 |
| 06 Vorziffer | WF03....G3..... |
| 07 Karosserieform Code | 163 |
| 07 Karosserieform | Limousine |
| 09 EU-Gesamtgenehmigung | e11*2007/46-2015/758*0676 |
| 10 Hersteller | FORD-WERKE GmbH, D-50735 KOELN |
| 11 Herstellerplakette | rechts, an B-Säule |
| 12 Fahrgestellnummer | rechts, vorn seitlich im Radhaus, am Rahmen, nahe Federbein |

Motor, Abgas & Geräusch

| | |
|----------------------|-------------------------|
| 25 Motor Marke | FORD |
| 25 Motor Typ | YMFS |
| 26 Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| 26 Bauart Treibstoff | D |
| 27 Hubraum | 1995 |



| | |
|------------------------------------|---|
| 28 Leistung kW | 96 |
| 28 Leistung n | 3500 |
| 29 Md. max Nm | 385 |
| 29 Md. max n | 1500 |
| 30 Abgasreinigung | siehe Bemerkungen |
| 31 Schalldämpfer 1 Art | VS |
| 31 Schalldämpfer 1 Bez | siehe Bemerkungen |
| 32 Schalldämpfer 2 Art | NS |
| 32 Schalldämpfer 2 Bez | siehe Bemerkungen |
| 34 Motorkennzeichen | YMFS |
| 34 Motorkennzeichen Anbringungsort | links, vorne oder hinten am Motorblock beim Getriebeflansch |
| 35 Geräuschdämpfung Z1 | Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt |

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

| | |
|-----------------|---|
| 14 Achsen/Räder | '2/4 |
| 15 Federung | v=Schrauben-/h=Blatt- od. Luftfedern; Stossd. |
| 16 Lenkung | mech., hydr. Lenkhilfe |
| 17 Achsantrieb | V |
| 18 Getriebe 1 | m6 |
| 18 iA 1 | 3,94-4,19 |
| 18 Zuordnung 1 | a |
| 18 Zuordnung 2 | b |

Bremsen

| | |
|----------------------|-----------------------------------|
| 20 Betriebsbremse Z1 | Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X, |
| 20 Betriebsbremse Z2 | Scheiben/Scheiben; ABS mit ESP |
| 21 Hilfsbremse Z1 | Kreise der Betriebsbremse |
| 22 Feststellbremse | mech., Scheiben, auf HR |

Geschwindigkeit

| | |
|----------------------------|-----|
| 19 Fahrzeug Vmax mech von | 150 |
| 19 Fahrzeug Vmax mech bis | 160 |
| 19 Fahrzeug Vmax autom von | 0 |



| | |
|----------------------------|---|
| 19 Fahrzeug Vmax autom bis | 0 |
|----------------------------|---|

Plätze, Türen & Ausstattung

| | |
|----------------------------|---|
| 37 Anzahl Plätze Total von | 5 |
|----------------------------|---|

| | |
|----------------------------|---|
| 37 Anzahl Plätze Total bis | 9 |
|----------------------------|---|

| | |
|----------------------------|---|
| 37 Anzahl Plätze vorne von | 2 |
|----------------------------|---|

| | |
|----------------------------|---|
| 37 Anzahl Plätze vorne bis | 3 |
|----------------------------|---|

| | |
|-----------------|----------|
| 38 Anzahl Türen | '3-4+1-2 |
|-----------------|----------|

| | |
|----------------|--------------|
| 39 Rückspiegel | links+rechts |
|----------------|--------------|

Masse & Dimensionen

| | |
|--------------|------|
| 40 Länge von | 4972 |
|--------------|------|

| | |
|--------------|---|
| 40 Länge bis | 0 |
|--------------|---|

| | |
|---------------|------|
| 41 Breite von | 2032 |
|---------------|------|

| | |
|---------------|---|
| 41 Breite bis | 0 |
|---------------|---|

| | |
|-------------|------|
| 42 Höhe von | 1982 |
|-------------|------|

| | |
|-------------|---|
| 42 Höhe bis | 0 |
|-------------|---|

| | |
|-----------------------|---|
| 43 Überhang vorne von | 0 |
|-----------------------|---|

| | |
|-----------------------|---|
| 43 Überhang vorne bis | 0 |
|-----------------------|---|

| | |
|------------------------|------|
| 43 Überhang hinten von | 1028 |
|------------------------|------|

| | |
|------------------------|---|
| 43 Überhang hinten bis | 0 |
|------------------------|---|

| | |
|--------------------------|------|
| 44 Abstand Achse 1-2 von | 2933 |
|--------------------------|------|

| | |
|--------------------------|---|
| 44 Abstand Achse 1-2 bis | 0 |
|--------------------------|---|

| | |
|--------------------------|---|
| 45 Abstand Achse 2-3 von | 0 |
|--------------------------|---|

| | |
|--------------------------|---|
| 45 Abstand Achse 2-3 bis | 0 |
|--------------------------|---|

| | |
|--------------------------|---|
| 46 Abstand Achse 3-4 von | 0 |
|--------------------------|---|

| | |
|--------------------------|---|
| 46 Abstand Achse 3-4 bis | 0 |
|--------------------------|---|

| | |
|---------------------|------|
| 47 Spur Achse 1 von | 1736 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|------|
| 47 Spur Achse 1 bis | 1756 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 von | 1720 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|------|
| 48 Spur Achse 2 bis | 1740 |
|---------------------|------|

| | |
|---------------------|---|
| 49 Spur Achse 3 von | 0 |
|---------------------|---|

| | |
|---------------------|---|
| 49 Spur Achse 3 bis | 0 |
|---------------------|---|



50 Spur Achse 4 von 0

50 Spur Achse 4 bis 0

Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von 2181

52 Leergewicht bis 2464

53 Garantiegewicht von 3140

53 Garantiegewicht bis 0

54 Achsgarantie v von 1625

54 Achsgarantie v bis 0

54 Achsgarantie h von 1640

54 Achsgarantie h bis 0

55 Dachlast 150

57 gebremst mech 0

57 gebremst autom 0

58 ungebremst mech 750

58 ungebremst autom 0

59 mit Auflaufbremse mech 0

59 mit Auflaufbremse autom 0

60 Zentralachsanhänger mech 0

60 Zentralachsanhänger autom 0

61 Zentralachsanh. /ABS mech 0

61 Zentralachsanh. /ABS autom 0

62 Drehschemellenkung mech 0

62 Drehschemellenkung autom 0

63 Drehschemellenk./ABS mech 0

63 Drehschemellenk./ABS autom 0

64 Sattelanhänger mech 0

64 Sattelanhänger autom 0

65 Sattelanhänger/ABS mech 0

65 Sattelanhänger/ABS autom 0

66 Gesamtzuggewicht mech 0

66 Gesamtzuggewicht autom 0



67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech 0

67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom 0

67 Stützlast mech 112

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 215/65R15C 104/102T; 6.5x15 ET60; 235/55R17XL 103W; 7.0x17 ET55.0

70 Reifen Felgen 215/65R16C 109/107T; 6.5x16 ET60

71 Reifen Felgen 185/75R16C 104/102S; 5.5x16 ET50 nur an Achse 1 zulässig

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 18) ww. m6= 3,94/2,86 (1-4/5-6), m6= 4,19/3,05 (1-4/5-6)

Bemerkungen Z3 30) 1/ww. GK21-5E246-D?, GK21-5H251-C?, GK21-5F297-C?, GK21-5L243-C?, GK21-5K224-A?, GK21-5H284-D?,

Bemerkungen Z4 GK21-5K224-B?, 1719833X

Bemerkungen Z6 31) ww. ohne/mit VS 1/1719951X

Bemerkungen Z8 32) ww. ohne/mit NS 1/1429647X

Bemerkungen Z10 Zuordnung Anhängelast

Bemerkungen Z11 57) iA 3,94 (C) = 1900kg mit Gesamtzuggewicht 4840kg

Bemerkungen Z12 iA 4,19 (A) = 2200kg mit Gesamtzuggewicht 5140kg

Bemerkungen Z13 Gesamtzuggewicht und Achscode (?) auf Herstellerschild ersichtlich

Bemerkungen Z14 (Ohne Eintrag des Gesamtzuggewichtes keine Anhänge- und Stützlast)

Bemerkungen Z15 Bei Verwendung von Luftfedern an der Hinterachse keine Anhänge- und Stützlast freigegeben.

Bemerkungen Z17 68) Fahrzeuge die ab Werk mit 16 Zoll Bereifung ausgestattet wurden,

Bemerkungen Z18 können aufgrund der Abmessung der Bremsen keine 15 Zoll Bereifungen verwenden.

Verbrauch & Energieeffizienz

TG-Code 1FK189

Marke FORD

Typ Tourneo Custom

Länge_von 4972

Länge_bis 0

Breite_von 2032



| | |
|------------------------|------------|
| Breite_bis | 0 |
| Höhe_von | 1982 |
| Höhe_bis | 0 |
| Treibstoff | D |
| Getriebe | m6 |
| iAchse | '3.94-4.19 |
| Energieeffizienzklasse | F |
| ET_Verbrauch | 6.3 |
| ET_CO2 | 162 |
| ZT_Verbrauch | 0 |
| ZT_CO2 | 0 |
| EL_Verbrauch | 0 |
| EL_Reichweite_von | 0 |
| EL_Reichweite_bis | 0 |
| ET_Verbrauch_WLTP | 0 |
| ET_CO2_WLTP | 0 |
| ZT_Verbrauch_WLTP | 0 |
| ZT_CO2_WLTP | 0 |
| EL_Verbrauch_WLTP | 0 |
| EL_Reichweite_von_WLTP | 0 |
| EL_Reichweite_bis_WLTP | 0 |

Abgas, Emissionen & Geräusch

| | |
|----------------------|----------------|
| TG-Code | 1FK189 |
| Marke | FORD |
| Typ | Tourneo Custom |
| Leergewicht_von | 2181 |
| Leergewicht_bis | 2464 |
| Garantiegewicht_von | 3140 |
| Garantiegewicht_bis | 0 |
| Gesamtzuggewicht_von | 0 |
| Gesamtzuggewicht_bis | 0 |
| Getriebe | m6 |



| | |
|----------------------|-------------------------|
| iAchse | '3.94-4.19 |
| Vmax_von | 150 |
| Vmax_bis | 160 |
| Motormarke | FORD |
| Motortyp | YMFS |
| Bauart | 4-Takt / 4 / Reihe-T-DI |
| Treibstoff | D |
| Hubraum | 1995 |
| Leistung | 96 |
| Leistung_bei_n_min | 3500 |
| Drehmoment | 385 |
| Drehmoment_bei_n_min | 1500 |
| Abgasreinigung | KP |
| Anzahl_Achsen_Räder | '2/4 |
| Antrieb | V |
| AbgasCode | AJBW |
| Emissionscode | B6b |
| ET-CO | 282.5 |
| ET-THC | 0 |
| ET-NMHC | 0 |
| ET-NOx | 55.4 |
| ET-THC+NOx | 79 |
| ET-PM | 0.12 |
| ET-PA | 0.06 |
| ET-PA-Exp | 11 |
| ET-T_IV-THC | 0 |
| ET-T_VI-CO | 0 |
| ET-T_VI-THC | 0 |
| ScNo2 | 0 |
| ScNh3 | 0 |
| ScCo2 | 0 |
| ScConsumption | 0 |
| ZT-CO | 0 |



| | |
|-------------------------|----------|
| ZT-THC | 0 |
| ZT-NMHC | 0 |
| ZT-NOx | 0 |
| ZT-THC+NOx | 0 |
| ZT-PM | 0 |
| ZT-PA | 0 |
| ZT-PA-Exp | 0 |
| ZT-T_VI-CO | 0 |
| ZT-T_VI-THC | 0 |
| TC_NO2 | 0 |
| TC_NH3 | 0 |
| TC_CO2 | 0 |
| TC_Consumption | 0 |
| Homologationsdatum | 20160205 |
| GeräuschCode | GABB |
| Fahrgeräusch | 73 |
| Standgeräusch | 82 |
| Standgeräusch_bei_n/min | 2625 |